## VERTRAG ÜBE INTERNATIONALE ZUSA ENARBEIT AUF DEM GEBIET DES PATENTWESENS

PCT

REC'D 07 SEP 2004

## INTERNATIONALER VORLÄUFIGER PRÜFUNGSBERICHT PO (Artikel 36 und Regel 70 PCT)

Aktenzeichen des Anmelders oder Anwalts 2002P02799WO			WEITERES VORGEHEN slehe Mittellung über die Übersendung des internationalen vorläufigen Prüfungsberichts (Formblatt PCT/IPEA/416)							
Internationales Aktenzeichen			Internationales Anmeld	edatum (	Tag/Monat/Jahr)	Prioritätsdatum (Tag/Monat/Jahr)				
PCT/DE 03/02482			23.07.2003			08.08.2002				
Internationale Patentklassifikation (IPK) oder nationale Klassifikation und IPK G01N33/543										
Anmelder SIEMENS AKTIENGESELLSCHAFT et al										
<ol> <li>Dieser internationale vorläufige Prüfungsbericht wurde von der mit der internationalen vorläufigen Prüfung beauftragten Behörde erstellt und wird dem Anmelder gemäß Artikel 36 übermittelt.</li> </ol>										
2. Di	2. Dieser BERICHT umfaßt insgesamt 4 Blätter einschließlich dieses Deckblatts.									
Außerdem liegen dem Bericht ANLAGEN bei; dabei handelt es sich um Blätter mit Beschreibungen, Ansprüchen und/oder Zeichnungen, die geändert wurden und diesem Bericht zugrunde liegen, und/oder Blätter mit vor dieser Behörde vorgenommenen Berichtigungen (siehe Regel 70.16 und Abschnitt 607 der Verwaltungsrichtlinien zum PCT).										
Di	ese Anl	agen umfassen insgesar	mt Blätter.							
3. Di	eser Be	richt enthält Angaben zu	ı folgenden Punkten:							
	×	Crundlaga das Basaha	side.							
11		Grundlage des Besche Priorität	aus			·				
111			Cutochtone Ober Neul	anik nuliu	adovinaha Täšial					
'''  V		_		ieit, eriir	iderische ratigi	keit und gewerbliche Anwendbarkeit				
v	⊠	Mangelnde Einheitlichkeit der Erfindung  Begründete Feststellung nach Regel 66.2 a)ii) hinsichtlich der Neuheit, der erfinderischen Tätigkeit und der gewerblichen Anwendbarkeit; Unterlagen und Erklärungen zur Stützung dieser Feststellung								
VI		Bestimmte angeführte	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	ı Elkialu	ingeri zur Statzt	ing deser resistenting				
VI		_	<del>-</del>	duna		·				
	II □ Bestimmte Mängel der internationalen Anmeldung III □ Bestimmte Bemerkungen zur internationalen Anmeldung									
"	,, _		jon zai internationalen	,		·				
					: 					
Datum der Einreichung des Antrags				Datum	der Fertigstellung	g dieses Berichts				
01.03.2004				06.09	.2004					
	nschrift der mit der Internatio	onalen Prüfung	Bevolln	nächtigter Bedien	steter					
beauftrag	-	orge ropäisches Patentamt				M. &				
D-80298 München Tel. +49 89 2399 - 0 Tx: 523656			56 anmu d	Andrid	ollo, G					
Fax: +49 89 2399 - 4465			oo <del>a</del> pinu u	Tol .4	. 00 2200-0201					

## INTERNATIONALER VORLÄUFIGER PRÜFUNGSBERICHT

Internationales Aktenzeichen

PCT/DE 03/02482

l. Grundlage des	s Berichts
------------------	------------

 Hinsichtlich der Bestandteile der internationalen Anmeldung (Ersatzblätter, die dem Anmeldeamt auf eine Aufforderung nach Artikel 14 hin vorgelegt wurden, gelten im Rahmen dieses Berichts als "ursprünglich eingereicht" und sind ihm nicht beigefügt, weil sie keine Änderungen enthalten (Regeln 70.16 und 70.17)):

	Bes	eschreibung, Seiten								
	1-6		in der ursprünglich eing	gereichten Fassung		1				
	Ans	sprüche, Nr.	<i>:</i>							
	1-9		in der ursprünglich eing	gereichten Fassung						
2.	Hinsichtlich der <b>Sprache</b> : Alle vorstehend genannten Bestandteile standen der Behörde in der Sprache die internationale Anmeldung eingereicht worden ist, zur Verfügung oder wurden in dieser eingereicht, unter diesem Punkt nichts anderes angegeben ist.									
	Die eing	Die Bestandteile standen der Behörde in der Sprache: zur Verfügung bzw. wurden in dieser Sprache eingereicht; dabei handelt es sich um:								
		die Sprache der Übersetzung, die für die Zwecke der internationalen Recherche eingereicht worden ist (nach Regel 23.1(b)).								
		die Veröffentlichungssprache der internationalen Anmeldung (nach Regel 48.3(b)).								
		die Sprache der Übe worden ist (nach Reg	ersetzung, die für die Zwecke de gel 55.2 und/oder 55.3).	r internationalen vorläufi	gen Prüfung eingereicht					
3.	Hin: inte	<b>er Aminosäuresequenz</b> ngeführt worden, das:	ist die							
		in der internationalen Anmeldung in schriftlicher Form enthalten ist.								
		zusammen mit der internationalen Anmeldung in computerlesbarer Form eingereicht worden ist.								
		bei der Behörde nachträglich in schriftlicher Form eingereicht worden ist.								
		bei der Behörde nachträglich in computerlesbarer Form eingereicht worden ist.								
		Die Erklärung, daß das nachträglich eingereichte schriftliche Sequenzprotokoll nicht über den Offenbarungsgehalt der internationalen Anmeldung im Anmeldezeitpunkt hinausgeht, wurde vorgelegt.								
		Die Erklärung, daß d Sequenzprotokoll en	ie in computerlesbarer Form erf tsprechen, wurde vorgelegt.	assten Informationen de	m schriftlichen					
4.	Aufg	grund der Änderunger	n sind folgende Unterlagen fortg	efallen:						
		Beschreibung,	Seiten:		<i>:</i>					
		Ansprüche,	Nr.:							
		Zeichnungen,	Blatt:		ı					
5.		Dieser Bericht ist ohne Berücksichtigung (von einigen) der Änderungen erstellt worden, da diese aus den angegebenen Gründen nach Auffassung der Behörde über den Offenbarungsgehalt in der ursprünglich eingereichten Fassung hinausgehen (Regel 70.2(c)).								
		(Auf Ersatzblätter, die	e solche Änderungen enthalten,	ist unter Punkt 1 hinzuw	veisen; sie sind diesem B	ericht				

beizufügen.)



Internationales Aktenzeichen

PCT/DE 03/02482

- 6. Etwaige zusätzliche Bemerkungen:
- V. Begründete Feststellung nach Artikel 35(2) hinsichtlich der Neuheit, der erfinderischen Tätigkeit und der gewerblichen Anwendbarkeit; Unterlagen und Erklärungen zur Stützung dieser Feststellung
- 1. Feststellung

Neuheit (N)

Ja: Ansprüche 1-9

Nein: Ansprüche

Erfinderische Tätigkeit (IS)

Ja: Ansprüche 1-9

Nein: Ansprüche

Gewerbliche Anwendbarkeit (IA)

Ja: Ansprüche: 1-9

Nein: Ansprüche:

2. Unterlagen und Erklärungen:

siehe Beiblatt

## INTERNATIONALER VORLÄUFIGER PRÜFUNGSBERICHT - BEIBLATT

Internationales Aktenzeichen PCT/DE 03/02482

٧

Die vorliegende Anmeldung erfüllt die Erfordernisse der Art. 33(2) und 33(3) PCT, weil der Gegenstand der Ansprüche 1-9 neu und erfinderisch erscheint. Keines der zitierten Dokumente beschreibt oder suggeriert die beanspruchte Zusammensetzung und deren erwähnte Verwendung zur Erzeugung einer Immobilisierungsschicht für Biomoleküle auf einer Transduceroberfläche.